

Richtmaschine CREA-WHEEL

Noch nie war Richten so effizient.





Handrichten ist vorbei

Mit der CREA-WHEEL haben wir eine Maschine entwickelt, die das mühsame Handrichten von Staketen und Flachstahl überflüssig macht und dabei noch präziser arbeitet. Mit über 300 international verkauften WHEELs setzt sich unsere Richtmaschine inzwischen weltweit im Geländerbau durch.

Das fortwährende Motto von CREAMETAL lautet: Vom Metallbauer, für den Metallbauer. Wir entwickeln Produkte, welche die Arbeit in der Werkstatt deutlich erleichtern – einfach und mobil. Genau so wurde auch die CREA-WHEEL als Richtmaschine konzipiert: als echte Innovation im Maschinenbau, mit der Sie Ihre Staketen und das Flachmaterial fünfmal schneller und effizienter als bisher richten. Und das Ganze ist einfach einzustellen und zu bedienen – mit nur einem einzigen Einstellrad für alle Walzenpaare zusammen – wie es keine zweite weltweit gibt.

"Überzeugt? Dann nehmen Sie jetzt unverbindlich Kontakt mit uns auf und bewahren Sie einige verbogene Staketen auf. Für die Probe aufs Exempel."

Mario Weber

Inhaber der CREAMETAL AG



Die Vorteile auf einen Blick

Einfach

Die CREA-WHEEL ist einfach bedienbar. In wenigen Sekunden ist die Staketen-Dicke eingestellt und schon kanns losgehen. Dies gibt Ihrem Unternehmen mehr Flexibilität bei der Einsatzplanung.

Mobil

Dank der kompakten Grösse und stabilen Rollen ist die CREA-WHEEL schnell am gewünschten Ort und kann durch Bremsen fixiert werden. Sie eignet sich bestens als Beistellmaschine zur Säge.

Kostensparend

Gewinnen Sie mehr Unabhängigkeit bei der Beschaffung und sparen 50% der Materialkosten ein. Mit der CREA-WHEEL bearbeiten Sie warmgewalzten Flachstahl bis 60x15 mm.

Zeitsparend

Die Stakete wird auf der Einzugsschiene automatisch eingezogen und im WHEEL-Umdrehen auf der anderen Seite wieder ausgegeben. Pro Minute richten Sie zehn Staketen.

Effizient und effektiv

Die CREA WHEEL lässt sich einfach in bestehende Prozesse einbinden oder optimiert diese gar. Eine Person führt gleich mehrere Arbeitsschritte aus. Zuschnitt – Richten – Entgraten in einem.

Präziser

Die Stakete ist nicht nur präziser gerichtet, die Materialfestigkeit bleibt gegenüber anderer Richtmethoden auch bestehen.











Technische Daten

Materialstärke: 5-15 mm Materialbreite: 10-60 mm

230V, 50Hz, 1,5 kW Anschluss: Abmessung: 675 x 635 x 1'200 mm

Gewicht: 250 kg **Geschwindigkeit:** 12 m/min

Die CREA-WHEEL

- Einfach bedienbarZeitsparend
- Mobil einsetzbar
- Kostensparend
- Effizient und effektiv
- motivierte Mitarbeitende